



LANGAGER ApS
Langå Mark 24
8870 Langå

Randers Kommune
Miljø Natur og Landbrug
Odinsgade 7
8900 Randers C

Telefon +45 8915 1515
Direkte 89151745

Peter.Dalgas.Kruse@randers.dk
www.randers.dk

Dato: 31-08-2023 /Journalnummer: 09.17.60-K08-33-23

Miljøtilsyn på husdyrbruget beliggende Langagervej 4, 8870 Langå.

CVR-nr. 30494911

Baggrund

Randers Kommune har den 12. juni 2023 udført miljøtilsyn på husdyrbruget. Under tilsynet deltog Einer Svane Nielsen fra husdyrbruget, og Peter Dalgas Kruse fra Randers Kommune.

Tilsynet er foretaget som et basistilsyn, hvor ejendommens miljøforhold er gennemgået. Jf. bekendtgørelse om miljøtilsyn¹.

Bemærkninger til forrige miljøtilsyn

Der var følgende bemærkninger i tilsynsrapporten fra tilsyn gennemført 24. november 2022.

- Indskærpelse om overholdelse af produktionsretten.

Bemærkninger til miljøtilsynet

Tilsynet har givet anledning til følgende håndhævelser:

- Indskærpelse om overholdelse af produktionsretten fastholdes.

Jordforurening

Det er ved tilsynet ikke undersøgt, om der er forhold, som har givet anledning til jordforurening på husdyrbruget.

Gældende afgørelser

1. Miljøgodkendelse efter Husdyrlovens § 12 fra den 11. april 2012.

¹ Bekendtgørelse nr. 1536 af 9. december 2019 om miljøtilsyn.

2. Tillæg til miljøgodkendelse (ændring af miljøteknologi) fra den 16. januar 2013.
3. Tillæg til miljøgodkendelse (ændring af dyrehold og hvilke stalde der skal tilkobles gylleforsuring) fra den 9. april 2014.
4. Skift i dyretype (flere søer og færre slagtesvin) fra 15. juni 2020. Er ikke udnyttet da antallet af søer i stedet er reduceret.

I nedenstående afsnit er forhold fastsat ved vilkår i miljøgodkendelsen skrevet med kursiv.

Tilsynet

Husdyrhold

Der er godkendelse til en produktion på 1.000 årssøer, 32.000 smågrise (7,2 – 32 kg), 150 polte (32-120 kg) og 2.750 slagtesvin (32–107 kg) svarende til 456,35 DE.

Dyreenhedsberegningen er efter omregningsfaktorer i bilag 1, afsnit H i bekendtgørelse nr. 1324 af 15. november 2016 om erhvervsmæssigt dyrehold, husdyrgødning, ensilage m.v.

Der blev ved sidste tilsyn givet indskærpelse for overproduktion, som primært skyldes produktion af for mange og for tunge slagtesvin. Der er endnu ingen data for det samlede dyrehold for planår 2022-23 i gødnings- og husdyrindberetning, så det er ikke muligt at vurdere om indskærpelsen er efterkommet. I forbindelse med tilsynet blev data for leverede slagtesvin i perioden uge 31 2022 til uge 26 2023 udleveret. Der er i denne periode leveret 1.858 slagtesvin (116 kg levende vægt) og dermed er produktionen af slagtesvin reduceret med ca. 1.000 stk. i forhold til forrige planperiode. Indskærpelsen fastholdes og der vil blive fulgt op på forholdet på næste tilsyn.

Opbevaring af gødning

Der er 3 gyllebeholdere på ejendommen:

- Gyllebeholder på 1.288 m³ (beholder 1) fra 1987. Beholderen er omfattet af 10-års beholderkontrol. Seneste kontrol er foretaget den 11. november 2019.
- Gyllebeholder på 1.480 m³ (beholder 2) fra 1989. Beholderen er omfattet af 10-års beholderkontrol. Seneste kontrol er foretaget den 27. november 2014.
- Gyllebeholder på 3.006 m³ (beholder 3) fra 1996. Beholderen er omfattet af 10-års beholderkontrol. Seneste kontrol er foretaget den 11. november 2019.

I forbindelse med påfyldning af gyllevognen må der ikke spildes flydende husdyrgødning på jorden, således der er fare for forurening af jord, grundvand, vandløb eller dræn.

Der var intet synligt spild af gylle på terræn.

Ved omlæsning til gyllevogn skal der anvendes gyllevogn med påmonteret kran, som svinger ind over tanken. Omlæsning til gyllevogn må ikke ske med fastmonteret pumpe eller tømmes med traktorpumpe el. lign., med mindre det sker på en tæt, befæstet påfyldningsplads med fald mod afløb til pumpebrønd eller lign.

Der er ingen fastmonterede pumper på beholderne. Beholderne tømmes med gyllevogn med sugekran.

Der opbevares forsuret gylle i beholder 1 og 3 og der er ikke krav om flydelag eller neddykket indløb på disse.

Beholder 2 var næsten tom. Flydelaget var godt. Logbog, siden sidste tilsyn, blev fremvist. Det dykkede indløb på beholderen var knækket i forbindelse med omrøring/ udbringning. Nedløbet er efterfølgende blevet repareret (fotos fremsendt).

Opbevaringskapacitet.

Husdyrbruget skal have en opbevaringskapacitet svarende til minimum 9 mdr. produktion.

For planår 20/21 er produktionen af gylle på Langagervej 4 beregnet til 11.987 m³.

Beholderkapacitet:

Langagervej 4: 5.774 m³.

Gl. Silkeborgvej 27: 1.500 m³.

Houbjergvej 23: 800 m³.

Kirkevej 4B: 1.200 m³.

I alt: 9.274 m³.

Opbevaringskapaciteten er beregnet til (9.274/11.987 x 12 mdr.) ca. 9,3 mdr. Dermed er vilkår 32 (mindst 9 måneders kapacitet) i miljøgodkendelse af 11. april 2012 overholdt.

Anvendelse af gødning

Gylle udbringes af maskinstation. Så meget som muligt bliver nedfældet (især bynært), da prisen er den samme.

Miljøledelsessystem

I henhold til Godkendelsesbekendtgørelsens § 50 skal kommunen årligt have følgende oplysninger om dit IE-husdyrbrug:

1. Logbog for eventuel miljøteknologi.
2. Status for miljøledelsessystemets handlingsplan for de fastsatte miljømål.
3. Logbog over gennemførte kontroller på husdyrbruget.
4. Dokumentation for overholdelse af fodringskrav.

Oplysninger om miljøledelse for kalenderår 2022 blev gennemgået på tilsynet. Jeg har følgende kommentarer:

1. Logbog for gylleforsuring: Der er indgået fast serviceaftale med JH Agro (fornyet serviceaftale var til stede). JH Agro monitorer/ servicerer anlægget, leverer svovlsyren og logger data fra forsuring-cyklus. JH Agro har leveret cyklus-rapporter for året 2022 (datoer og klokkeslæt for ind- og udslusning med tilhørende pH-målinger, pumpede mængder og syreforbrug). Cyklusrapporten indeholder rådata og kvartalsvise opgørelser for hver af de 3 stalde tilkoblet anlægget. Forsurings-cyklus kører ca. én gang i døgnet i hver af de 3 stalde. Der er kun ganske få pH-målinger der ikke overholder vilkårene en maksimal pH-værdi på 6 inden behandling og/eller pH 5,5 efter behandling. De kvartalsvise opgørelser viser alle overholdelse for alle 3 stalde. Der mangler målinger for enkelte perioder (1/4-11/4, 7/10-23/10) og i perioden 14/8-27-8 lå pH-målingerne før og efter behandling markant over 6. JH Agro oplyser at de ikke følger anlægget på daglig basis og kun reagerer på henvendelser fra kunden hvis anlægget ikke kører og derfor har de heller ikke oplysninger om årsagen. Forsuringsanlægget har dog ikke været ude af drift i en længere periode (2 uger) hvor tilsynsmyndigheden skulle have været underrettet. Serviceaftale, faktura (service, syre) blev fremvist. Øvrige vilkår for drift/ service af forsuringsanlægget vurderes overholdt.
2. Status for miljøledelsessystemets handlingsplan for de fastsatte miljømål. Du har som mål at reducere forbruget af vand, energi (du har efterisoleret varmerør), foder og for håndtering af affald og spildevand. Du har ansøgt pulje med tilskud til teltoverdækning af dine gyllebeholdere. Teltoverdækning reducerer mængden af regnvand i beholderne og dermed spares diesel ved udkørsel: desuden reduceres ammoniakfordampningen fra gyllebeholderne. Hvis du skal forbedre din score for miljøledelse, skal du dokumentere de opnåede miljøforbedringer f. eks i form af fakturaer for indkøb og/ eller opgørelser over forbrug fra dit energiselskab.
3. Logbog over gennemførte kontroller på husdyrbruget (jf. Godkendelsesbekendtgørelsens § 44). Miljøledelsessystemet indeholder en liste over husdyrbrugets materiel og hvor ofte det kontrolleres. Logbog for vask af ventilationen blev fremvist. Der opbevares forsuret gylle i beholder 1 og 3. Logbog for flydelag for beholder 2 er kontrolleret og var udfyldt i overensstemmelse med Miljøstyrelsens vejledning. Datoer for udført beholderkontrol indsendes løbende til kommunen. Du oplyste desuden at Landbrugsstyrelsen fører tilsyn med, at din marksprøjte kontrolleres og serviceret jævnligt. Der er ikke noteret datoer for hvornår der er udført kontrol af andet materiel. Jeg vurderer at det ikke er lige vigtigt/ relevant for alle typer materiel. Noget materiel er afgørende for den daglige drift. F. eks bliver foder-, vandanlæg kontrolleret dagligt og bliver repareret straks en defekt opdages. Bemærk at selve gyllebeholderen minimum én gang årligt skal kontrolleres for tegn på skader, nedbrydning og utætheder.

4. Dokumentation for overholdelse af fodringskrav. Ved tilsynet i november 2022 blev det konstateret at vilkår for reduktion af fosforudskillelsen (jf. GHI (Gødnings- og husdyrindberetning) for planårene 2019-2022) fra søerne var overholdt. Data for planåret 2022/23 er endnu ikke tilgængelig i GHI.

Vær opmærksom på at oplysninger om miljøledelsessystem for kalenderåret 2023, skal indsendes til kommunen senest 31. december 2024. Dette gælder dog ikke hvis kommunen forinden modtager oplysningerne i forbindelse med et tilsyn på husdyrbruget.

Du skal desuden være opmærksom på, at dokumentation for udskiftninger til energieffektiv belysning og for overholdelse af fodringskrav, samt logbøger for kontrol af materiel skal gemmes for de seneste 5 år og kunne forevises på tilsynsmyndighedens forlangende.

Olietanke

På tilsynet blev det oplyst at følgende olietanke findes på husdyrbruget:

Langagervej nr. 4, Fyringsolietank (1.200 liter) fra 2001, Overjordisk, udendørs ved svinestald.

Langagervej nr. 4, Diesololietank (4.000 liter) fra 1996, overjordisk, i maskinhus.

Langagervej nr. 2, Fyringsolietank (1.200 liter) fra 2014, Overjordisk, Indendørs.

Langagervej nr. 6, Fyringsolietank (1.200 liter) fra 2009, Overjordisk, i garagen.

Tankene er registreret i BBR.

Sprøjtemidler

Opbevares i aflåst kemirum. Rummet har betongulv og der er ikke afløb.

Affald

Dagrenovation bortskaffes via kommunal ordning.

På tilsynet talte vi om den nye affaldssorteringsordning for landbrug. Affald skal nu sorteres i 10 fraktioner. Landbruget har efterspurgt en guide for sortering af plastaffald. Guiden finder du på [Miljøstyrelsens hjemmeside](#).

Du oplyste at du har erhvervslicens til genbrugspladsen i Langå, hvor du afleverer dit sorterede affald.

Du har 10-15 tomme bigbags hver uge. Jeg har forhørt mig hos mine kollegaer i Team Virksomhed og fået oplyst at Dansk Affaldsminimering i Langå ikke tager mod den slags poser til genbrug. Til gengæld, har [Compsoil](#) i Hobro fokus på lige netop den del og jeg kan anbefale du kontakter dem for at høre om mulighederne.

Jeg nævnte på tilsynet at tom emballage fra enkelte insekt- og plantemidler ikke kan afleveres til genbrug, men klassificeres som farligt affald. Tom emballage er farligt affald, hvis de har faremærkerne "Akut giftighed" eller "Kronisk sundhedsfare" – som angivet i margin til denne tekst.



Døde dyr

Opbevares under stor fælles-kadaverkap på Langagervej 1. Afhentes af DAKA.

Fluebekæmpelse

Der skal ved fluegener fra ejendommen foretages effektiv fluebekæmpelse.

Der anvendes rovfluer i staldene. Faktura for køb af rovfluer blev fremvist.

Brugerbetaling:

Du skal betale brugerbetaling for miljøtilsynet.² Betalingen beregnes ud fra det timeforbrug kommunen har i forbindelse med forberedelse, gennemførelse og afrapportering af miljøtilsynet.

Timetaksten er for 2023 fastsat af Miljøstyrelsen til 451,36 kr. Regning for opkrævning af brugerbetaling udsendes årligt - efter den 1. november.

Lovgrundlag

Husdyrbrug reguleres efter følgende lovgivning:

- Lovbekendtgørelse nr. 520 af 1. maj 2019 om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v. (Husdyrloven).
- Lovbekendtgørelse nr. 1218 af 25. november 2019 - Lov om miljøbeskyttelse (Miljøbeskyttelsesloven).
- Bekendtgørelse nr. 2256 af 29. december 2020 om godkendelse og tilladelse m.v. af husdyrbrug (Godkendelsesbekendtgørelsen).
- Bekendtgørelse nr. 1451 af 21. juni 2021 om miljøregulering af dyrehold og om opbevaring af gødning (Husdyrgødningsbekendtgørelsen).
- Bekendtgørelse nr. 1551 af 2. juli 2021 om anvendelse af gødning

² Bekendtgørelse nr. 1519 af 29. juni 2021 om brugerbetaling for godkendelse mv. og tilsyn efter lov om miljøbeskyttelse og lov om husdyrbrug og anvendelse af gødning mv.

- Bekendtgørelse nr. 1322 af 14. december 2012 om kontrol af beholdere til opbevaring af flydende husdyrgødning og ensilagesaft. (Beholderkontrol).
- Bekendtgørelse nr. 1257 af 27. november 2019 om indretning, etablering og drift af olietanke, rørsystemer og pipelines (Olietanksbekendtgørelsen).
- Bekendtgørelse nr. 2512 af 10. december 2021 om affald. (Affaldsbekendtgørelsen).
- Bekendtgørelse nr. 1536 af 9. december 2019 om miljøtilsyn.
- Lovbekendtgørelse nr. 282 af 27. marts 2017 om forurennet jord.

Hvis du har spørgsmål, rettelser eller kommentarer til tilsynsbrevet, er du velkommen til at kontakte mig.

Med venlig hilsen



Peter Dalgas Kruse